

# BEZPIECZNIK ZAPALNICZKI / GNIAZDA 12V

VW Golf VIII (2020- ) - lokalizacja, opis i diagnostyka

## 1. Ważna informacja (Golf VIII)

W VW Golf VIII klasyczna zapalniczka często nie występuje. Zamiast niej stosowane są gniazda 12V oraz porty USB-C. Zasilanie tych gniazd jest sterowane elektronicznie.

## 2. Typowe objawy problemu

Brak zasilania gniazda 12V lub portów USB, komunikat błędu w systemie multimedialnym lub brak ładowania podłączonych urządzeń.

## 3. Lokalizacja skrzynki bezpieczników

W VW Golf VIII skrzynka bezpieczników znajduje się po lewej stronie deski rozdzielczej oraz dodatkowo w komorze silnika (w zależności od wersji).

## 4. Czy jest osobny bezpiecznik zapalniczki?

W wielu wersjach Golf VIII gniazda 12V nie są zabezpieczone klasycznym, pojedynczym bezpiecznikiem. Zasilanie jest sterowane przez moduł komfortu lub moduł nadwozia.

## 5. Co sprawdzić w pierwszej kolejności

1. Sprawdź ustawienia systemu infotainment.
2. Sprawdź inne gniazda 12V w pojeździe.
3. Odłącz wszystkie urządzenia i uruchom ponownie zapłon.
4. Sprawdź bezpieczniki modułów nadwozia w skrzynce.

## 6. Kiedy potrzebna jest diagnostyka komputerowa

W przypadku braku zasilania gniazd 12V w Golf VIII często konieczna jest diagnostyka komputerowa, ponieważ system może odcinać zasilanie przy przeciążeniu.

## 7. Podsumowanie

VW Golf VIII wykorzystuje nowoczesną elektronikę, dlatego problemy z gniazdem 12V często nie wynikają z przepalonego bezpiecznika, lecz z ochrony elektronicznej systemu.